

放射線部

Clinical Radiology

部 長 (兼任・教授)	野口 京	Kyou Noguchi
助 教	川部 秀人	Hideto Kawabe
診療放射線技師長	稲垣 晶一	Syoichi Inagaki
診療放射線技師長 (前)	熊谷 道朝	Michitomo Kumagai
副診療放射線技師長	吉田 寿	Hisashi Yoshita
副診療放射線技師長	森 光一	Koichi Mori
副診療放射線技師長	伊藤 一	Hajime Ito
副診療放射線技師長	伊藤 貞則	Sadanori Ito
主任診療放射線技師	水木 敏雄	Toshio Mizuki
主任診療放射線技師	奥野 政一	Seiichi Okuno
主任診療放射線技師	清水 祐子	Yuko Shimizu
主任診療放射線技師	白崎 展行	Nobuyuki Shirosaki
主任診療放射線技師	橋本 将彦	Masahiko Hashimoto
主任診療放射線技師	酒井 幹緒	Mikio Sakai
主任診療放射線技師	長濱 航永	Kouei Nagahama
主任診療放射線技師	中島 佑	Tasuku Nakajima
診療放射線技師	杉下 浩生	Kouki Sugishita
診療放射線技師	森野 友美	Tomomi Morino
診療放射線技師	熊野 恵	Megumi Kumano
診療放射線技師	村 美和	Miwa Mura
診療放射線技師	杉本 浩章	Hiroaki Sugimoto
診療放射線技師	澁谷 尚希	Naoki Shibutani
診療放射線技師	犀藤 友美	Tomomi Saitou
診療放射線技師	酒井 葵	Aoi Sakai
診療放射線技師	荒井 一旭	Kazuaki Arai
診療放射線技師	中島 一哉	Kazuya Nakashima
診療放射線技師	堀田 大雄	Hirokazu Horita
診療放射線技師	高田 圭	Kei Takata
診療放射線技師	澤田石 俊	Syun Sawataishi
診療放射線技師	山本 健	Ken Yamamoto
診療放射線技師	倉橋 瀬那	Sena Kurahashi
診療放射線技師	中野 李保	Riho Nakano
診療放射線技師	村中 真理	Mari Muranaka
診療放射線技師	棚橋 陽介	Yousuke Tanahashi
診療放射線技師	上田明日香	Asuka Ueda

◆ 著 書

- 1) 上野博志, 橋本将彦. 臨床心臓 CT 学. 小山靖史編著. 東京: 中外医学社; 2016 Sep. PCI 後の患者をどう解析する; p. 387-91.

◆ 症例報告

- 1) 神前裕一, 富澤岳人, 川部秀人, 亀田圭介, 森尻 実, 鳴戸規人, 山岸健太郎, 野口 京, 秋岡直樹. arterial spin labeling (ASL) 法が診断に有用であった脳動静脈奇形の 1 例. 日本医学放射線学会第 159 回中部地方会; 2016 Jan 30-31; 名古屋.
- 2) Onoda H, Ueno H, Hashimoto M, Noguchi K, Kinugawa K. Clinical benefit of low tube voltage CT angiography before TAVI.

EUROPCR 2016; 2016 May; Paris.

- 3) 富澤岳人, 鳴戸規人, 川部秀人, 野口 京. Klippel-Trenaunay-Weber 症候群に生じた難治性皮膚潰瘍に対して動脈塞栓術を施行した 1 例. 第 60 回 IVR 研究会; 2016 Jun 18; 内灘.

◆ 学会報告

- 1) 清水祐子. 当院の核医学検査におけるヒヤリハット報告. 日本核医学技術学会 第 99 回北陸地方会; 2016 Jan 23; 金沢.
- 2) 澁谷尚希, 稲垣晶一, 清水祐子, 酒井幹緒, 杉本浩章, 堀田大雄, 高田 圭, 熊谷道朝. 当院における負荷心筋検査-薬剤負荷法-について. 日本核医学技術学会 第 99 回北陸地方会; 2016 Jan 23; 金沢.
- 3) 伊藤貞則. Resolve の臨床経験. 日本放射線技術学会中部支部 第 63 回 MR 研究会 (北陸ブロック); 2016 Feb 20; 富山.
- 4) 中島 佑. TAVI ハートチームへの関わり方～診療放射線技師の立場から～. 日本放射線技師会 第 8 回北陸 3 県合同診療放射線技師学術研修会; 2016 Mar 6; 富山.
- 5) 村中真理, 中島一哉, 橋本将彦, 吉田 寿, 熊谷道朝. 散乱線補正処理導入における初期検討. 日本放射線技師会 第 8 回北陸 3 県合同診療放射線技師学術研修会; 2016 Mar 6; 富山.
- 6) 寺口博也, 小倉亮介, 森 光一, 中村真人. 屠畜摘出腎の初期灌流の基礎検討. 第 49 回日本臨床腎移植学会; 2016 Mar 23-25; 米子.
- 7) Nagahama K, Inagaki S, Ito H, Hashimoto M, Horita H, Kumagai M. Development and Operational Experience of the Radiographic Image Using Interpretation Rate Calculation Software. 第 72 回日本放射線技術学会総会学術大会; 2016 Apr 17; 横浜.
- 8) 森 光一, 寺口博也, 小倉亮介, 中村真人, 野口 京. 体外灌流臓器モデルにおける MRI 拡散強調画像を用いた微量灌流解析. 第 55 回日本生体医工学学会大会; 2016 Apr 26-28; 富山.
- 9) 長濱航永. PIR を用いた患者氏名変更システムについて. 公益社団法人富山県診療放射線技師会総会・学術大会; 2016 May 21; 富山.
- 10) 白崎展行, 吉田 寿, 酒井幹緒, 杉本浩章, 堀田大雄, 倉橋瀬那. Dynamic MLC-IMRT における MLC logfile 解析による評価点絶対線量検証結果の推定. 日本放射線技術学会中部支部 第 44 回北陸放射線治療研究会; 2016 Jul 2; 富山.
- 11) 杉本浩章. 高エネルギー電子線の水吸収線量. 日本放射線技術学会中部支部 第 44 回北陸放射線治療研究会; 2016 Jul 3; 富山.
- 12) 堀田大雄. 脳に関する核医学検査. 日本核医学技術学会 第 101 回北陸地方会; 2016 Jul 25; 金沢.
- 13) 犀藤友美. 口腔・顎顔面領域撮影研修を受けて. 日本放射線技師会 第 32 回日本診療放射線技師学術大会 口腔・顎顔面領域撮影分科会; 2016 Sep 16-17; 岐阜.
- 14) 山本 健, 橋本将彦, 伊藤貞則, 稲垣晶一. くも膜下出血の基礎～発生から診断・治療まで～. 富山県診療放射線技師会第 1 回富山臨床画像セミナー; 2016 Sep 24; 富山.
- 15) 澁谷尚希, 清水祐子, 酒井幹緒, 杉本浩章, 堀田大雄, 高田 圭, 稲垣晶一. 当院での核医学検査におけるインスリンポンプ装着患者の対応について. 日本核医学技術学会第 102 回北陸地方会総会; 2016 Oct 1; 金沢.
- 16) 小倉亮介, 寺口博也, 森 光一, 吉池成弥, 土山祥之, 中村真人. 腎臓機械灌流実験モデルの開発 腎機能評価法の検討. 第 43 回日本臓器保存生物医学学会学術集会; 2016 Nov 26-27; 東京.
- 17) 吉池成弥, 小倉亮介, 土山祥之, 森 光一, 寺口博也, 中村真人. 腎臓機械灌流実験モデルの開発 初期灌流の検討. 日本生体医工学学会北陸支部大会; 2016 Dec 3; 富山.
- 18) 清水祐子. 当院の新人教育～マンモグラフィ認定技師を取得するまで～. 日本放射線技術学会中部支部第 48 回中部支部乳房画像研究会; 2016 Dec 3; 富山.

◆ その他

- 1) 犀藤友美. マンモグラフィ撮影時の障害陰影について. 第 12 回北陸乳房画像研究会; 2016 Feb 25; 金沢.
- 2) 橋本将彦. 北陸アンギオ研究会の軌跡. 第 29 回全国循環器撮影研究会総会・学術発表会; 2016 Apr 16; 横浜.
- 3) 中島一哉. 当院の Hybrid OR. 北陸アンギオ研究会第 38 回学術講演会; 2016 May 28; 金沢.
- 4) 橋本将彦. 最新解析方法 Mono energetic plus image の臨床応用. 北陸 SOMATOM 研究会; 2016 Jul 30; 金沢.
- 5) 犀藤友美. 歯科・顎骨・口腔. 日本放射線技師会 基礎講座「一般撮影」; 2016 Oct 22; 富山.

- 6) 中島 佑. 脊椎・関節・上下肢・軟部. 日本放射線技師会 基礎講座「一般撮影」; 2016 Oct 22 ; 富山.
- 7) 高田 圭, 澁谷尚希, 清水祐子, 酒井幹緒, 杉本浩章, 堀田大雄. 心サルコイドーシス PET. 第 11 回 PET 撮像技術検討会イメージコンテスト ; 2016 Nov 19 ; 金沢.